|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| «СОГЛАСОВАНО» | | «УТВЕРЖДАЮ» |
|  | |  |
| Директор МКУ «КР МКД» | | Директор ООО УК «Мастер» |
|  | |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / С.Б. Русович / | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / И.Г. Бородавко / |
|  | |  |
| «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2015 г. | | «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2015 г. | |
|  | | |
|  | | |
|  | | |
| Объект: | г. Калининград, ул. Машиностроительная, 164-172 | |
| **В Е Д О М О С Т Ь О Б Ъ Е М О В Р А Б О Т** | | |
| на капитальный ремонт дворовой территории многоквартирного дома № 164-172 по ул. Машиностроительная, г. Калининград | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № пп | Наименование работ и затрат | Единица измерения | Количество |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
|  | | | |
|  | **Раздел 1. Ремонт тротуара** | | |
|  | | | |
| 1. | Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных с помощью молотков отбойных | 100 м3 конструкций | 0.04 |
| 2. | Разборка бортовых камней на бетонном основании | 100 м | 1.2 |
| 3. | Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 | 1 т груза | 11.424 |
| 4. | Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2 | 1000 м3 грунта | 0.027 |
| 5. | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км | 1 т груза | 54.624 |
| 6. | Работа на отвале, группа грунтов 2-3 | 1000 м3 грунта | 0.027 |
| 7. | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | 0.2 |
| 8. | Песок природный для строительных работ средний | м3 | 22 |
| 9. | Добавка песко-цементной смеси | 100 м3 добавок в рыхлом состоянии | 0.05 |
| 10. | Смесь пескоцементная (цемент М 400) | м3 | 5.1 |
| 11. | Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2 55 шт. | 10 м2 | 10 |
| 12. | Плитка тротуарная декоративная (брусчатка) "КИРПИЧИК", толщина 60 мм, серая | м2 | 102 |
| 13. | Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий Прил.27.3 п. 3.8 "При устройстве бортовых камней сечением ечением 100\*200 мм" Кмр=0,86 к расходу бетона; Кмр =0,33 к расходу раствора | 100 м бортового камня | 0.95 |
| 14. | Раствор готовый кладочный цементный марки 100 | м3 | 0.02 |
| 15. | Бетон тяжелый, класс В15 (М200) | м3 | 4.82 |
| 16. | Камни бортовые БР 100.20.8 / бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91) | шт. | 95 |
|  | | | |
|  | **Раздел 2. Ремонт проезжей части и парковки** | | |
|  | | | |
| 17. | Устройство средств технического регулирования | 100 п. м | 0.5 |
| 18. | Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных с помощью молотков отбойных | 100 м3 конструкций | 0.531 |
| 19. | Разборка бортовых камней на бетонном основании | 100 м | 2 |
| 20. | Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 | 1 т груза | 102.62 |
| 21. | Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2 | 1000 м3 грунта | 0.4525 |
| 22. | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км | 1 т груза | 826.62 |
| 23. | Работа на отвале, группа грунтов 2-3 | 1000 м3 грунта | 0.4525 |
| 24. | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | 2.765 |
| 25. | Песок природный для строительных работ средний | м3 | 304.15 |
| 26. | Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие до 68,6 МПа (700 кгс/см2) однослойных | 1000 м2 основания | 0.79 |
| 27. | На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам 27-04-007-01, 27-04-007-02, 27-04-007-03 | 1000 м2 основания | 0.79 |
| 28. | Розлив вяжущих материалов | 1 т | 0.632 |
| 29. | Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых крупнозернистых, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3 | 1000 м2 покрытия | 0.79 |
| 30. | На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке 27-06-020-06 | 1000 м2 покрытия | 0.79 |
| 31. | Розлив вяжущих материалов | 1 т | 0.237 |
| 32. | Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3 | 1000 м2 покрытия | 0.79 |
| 33. | Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий | 100 м бортового камня | 2.9 |
| 34. | Камни бортовые БР 100.30.15 / бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91) | шт. | 290 |
| 35. | Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту до 10 см | 1 колодец | 4 |
|  | | | |
|  | **Раздел 3. Прочие работы** | | |
|  | | | |
| 36. | Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см вручную | 100 м2 | 1.29 |
| 37. | Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную | 100 м2 | 1.29 |
|  | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Составил: |  |
|  | *(должность, подпись, Ф.И.О)* |
|  |  |